

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
імені О.М. БЕКЕТОВА

СТАНДАРТ ВИЩОЇ ОСВІТИ



ЗАТВЕРДЖУЮ”

Ректор

В.М. Бабасв

2015 р.

ТРАНСФЕР ІННОВАЦІЙ В ЛОГІСТИЧНИХ СИСТЕМАХ

ПРОГРАМА

варіативної навчальної дисципліни

підготовки магістра

галузі знань 0306 «Менеджмент і адміністрування»
спеціальності 8.03060107 – «Логістика»)


(шифр дисципліни за ОПП МВЗ 3)

Стандарт чинний з дати затвердження

РОЗРОБЛЕНО: Харківський національний університет міського господарства
імені О.М. Бекетова

КАФЕДРА: Транспортних систем і логістики

РОЗРОБНИКИ: к.т.н., доц. Г.І. Фалецька

ЗАВІДУВАЧ КАФЕДРИ  (Доля В.К.)
“ 29 ” серпня 2014 р., протокол № 1

Програма відповідає формі Програми навчальної дисципліни, що затверджена
Наказом по ХНУМГ ім. О.М. Бекетова від 24 лютого 2014 р. № 46-01.

Методист НМВ  () “ 24 ” 01 2015 р.

Обговорено та рекомендовано до затвердження Науково-методичною радою
факультету Менеджменту

Голова Науково-методичної ради  (Писаревський І.М.)

29.08. 2014 р., протокол №1

Цей стандарт не може бути тиражований або відтворений будь яким способом без
письмової згоди ХНУМГ ім. О.М. Бекетова

© ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2015
© Г.І. Фалецька, 2015

ВСТУП

Програма вивчення вибіркової навчальної дисципліни «**Трансфер інновацій в логістичних системах**» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки магістра спеціальності 8.03060107 – «Логістика».

Предметом вивчення навчальної дисципліни є загальні складові інноваційного менеджменту та трансферу технологій, а саме трансферу логістичних систем

Міждисциплінарні зв'язки:

Вивчення цієї дисципліни безпосередньо спирається на:	На результати вивчення цієї дисципліни безпосередньо спираються:
Менеджмент і адміністрування	Магістерська робота
Ділове управління	

Програма навчальної дисципліни складається з таких змістових модулів (ЗМ):

ЗМ 1. Інноваційні процеси: їх суть та характеристика

ЗМ 2. Трансфер технологій в логістиці.

1. Мета та завдання навчальної дисципліни

1.1. Метою викладання навчальної дисципліни «Трансфер інновацій в логістичних системах» є вивчення методичних та організаційних основ трансферу в логістичних системах з використанням обраного закордонного досвіду, адаптованого до українських умов та практичним потребам науково освітньої сфери.

1.2. Основними завданнями вивчення дисципліни «Трансфер інновацій в логістичних системах» є формування у студентів системи знань необхідних для вивчення основних елементів організації процесу трансферу в логістичних системах. Набуті знання при вивченні курсу розширяють базу теоретичних знань у студентів як вихідної основи для формування навичок і вмінь дослідження практичних проблем, що перешкоджають розвитку трансферу інновацій в логістичних системах країни, створять логічну основу для підготовки висококваліфікованих фахівців.

1.3. Згідно з вимогами освітньо-професійної програми студенти повинні:

знати :

- уточнення понятійного апарату трансферу інновацій в логістичних системах;
- тенденції розвитку трансферу інновацій в провідних наукових країнах світу - США, Німеччині, Великобританії;
- основні проблеми, що заважають розвитку трансферу інновацій в логістичних системах нашої країни;
- основні елементи в організації трансферу інновацій в логістичних системах;

- основні напрямки державної політики з розвитку трансферу інновацій в логістичних системах.

вміти :

- організувати інноваційну діяльність з трансферу;
- проводити інформаційний пошук щодо збору необхідних даних для оцінки комерційної діяльності;
- користуватися сучасними програмними продуктами.

мати компетентності:

- володіти термінологією ринку інновацій;
- давати оцінку поточній ситуації у цій сфері;
- характеризувати сучасний стан, проблеми та перспективи участі України в трансфері інновацій в логістичних системах..

На вивчення навчальної дисципліни відводиться 162 години та 4,5 кредитів ЄКТС.

2. Інформаційний обсяг навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Інноваційні процеси: їх суть та характеристика

Тема 1. Введення в інноваційний менеджмент.

Тема 2. Інноваційно-підприємницькі теорії: сучасні тенденції та їх становлення.

Тема 3. Створення і формування попиту на інновації.

Тема 4. Інноваційна політика підприємства.

Тема 5. Управління інноваційними процесами.

Тема 6. Сучасні організаційні форми реалізації інновацій.

Тема 7. Фінансування інноваційних процесів і комплексне оцінювання ефективності інноваційної діяльності фірми.

Тема 8. Завдання і сутність державної інноваційної політики.

Змістовий модуль 2. Трансфер технологій в логістиці

Тема 9. Введення в трансфер технологій.

Тема 10. Трансфер технологій і інноваційний процес.

Тема 11. Трансфер технологій з вузів і науково-дослідних організацій в народне господарство.

Тема 12. Бар'єри та проблеми трансферу технологій.

Тема 13. Європейські моделі трансферу технологій.

Тема 14. Вітчизняний досвід трансферу технологій та шляхи його розвитку.

Тема 15. Оцінка / експертиза продукту або послуги і оцінка процесу трансферу технологій.

3. Рекомендована література:

1. Портал информационной поддержки инноваций и бизнеса (www.innovbusiness.ru).

2. Сайт журнала об инновационной деятельности "Инновации" (mag.innov.ru).

3. Портал дистанционного консультирования малого предпринимательства (www. dist-cons. ru).

4. Сайт компании ТЕХНОКОНСАЛТ-МЕНЕДЖМЕНТ (TechnoConsult-Management, сокращенно - TCM) (www. tc-m. ru).

5. Сайт Некоммерческой организации "Фонд содействия развитию инновационной деятельности высшей школы" (НО Фонд СИНД) (www. sind. ru).

4. Форма підсумкового контролю успішності навчання: екзамен

5. Засоби діагностики успішності навчання: поточні та підсумкові тестові завдання, захист звітів з практичних робіт, екзаменаційні білети.

АНОТАЦІЯ

Програма навчальної дисципліни «Трансфер інновацій в логістичних системах» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки магістра спеціальності 8.03060107 – «Логістика».

Основними завданнями вивчення дисципліни «Трансфер інновацій в логістичних системах» є формування у студентів системи знань з трансферу технологій, а саме логістичних систем.

ЗМ 1. Інноваційні процеси: їх суть та характеристика

ЗМ 2. Трансфер технологій в логістиці

ABSTRACT (ANNOTATION)

The program of the course "Transfer of innovation in logistics systems" prepared in accordance with the educational and vocational training programs for masters in 8.03060107 - "Logistics".

The main objectives of the study subjects "Transfer of innovation in logistics systems" is to develop the students' knowledge system technology transfer, namely logistics systems.

CM 1. Innovation processes: their nature and characteristics

CM 2. Transfer of technology in logistics

АННОТАЦИЯ

Программа учебной дисциплины «Трансфер инноваций в логистических системах» составлена в соответствии с образовательно-профессиональной программой подготовки магистра специальности 8.03060107 - «Логистика».

Основными задачами изучения дисциплины «Трансфер инноваций в логистических системах» является формирование у студентов системы знаний по трансферу технологий, а именно логистических систем.

СМ 1. Инновационные процессы: их сущность и характеристика

СМ 2. Трансфер технологий в логистике